 ex of Claims	

Application No.	Applicant(s)	
10/662,131	LEIFERT, TORSTEN	
Examiner	Art Unit	_
J. Allen Shriver	3618	

Date

′	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	R	Restricted

N	Non-Elected	A	Appeal
ı	Interference	0	Objected

The color The	Cla	im	Date			_		Claim Date									\neg	Claim										
1 R 51 101 102 3 R 52 103 103 103 103 103 103 103 103 104 55 105 106 104 55 105 105 66 R 105 66 106 106 77 R 107 88 R 108 98 109 100 8 108 98 109 100 100 100 8 108 99 109 109 100	Cie		┝					\dashv	<u>V</u>	T							\dashv	1 3 1 1 1										
Section Sect	Final	Original	1/26/05									Final	Original											Final	Original			
3		1	R						П	П			51	П	\neg	\neg		\neg		╗	\neg	\neg	Γ		101		1	T
Sa		2	R						Г				52	П						ヿ	T		Г	一	102	一门	\neg	T
55 R		3	R										53	П		П				П			Γ		103		Т	
6		4	R							П			54	П	一	П				П	\Box	╗	Γ				П	Т
107													55			\Box					\Box				105	Т	Т	Т
8		6	R																				Γ					Т
9 R		7	R																									
10 R																									108			
111 R 61 111 112 R 111 112 R 112 R 113 R 114 R 115 R 115 R 116 R 116 R 116 R 116 R 116 R 117 R 117 R 118 R 118 R 119 R 119 R 119 R 119 R 119 R 120 R 119 R 120 R 120 R 121 R 121 R 122 R 123 R 124 R 124 R 125 R 126 R 127 R 128 R 128 R 128 R 129 R 129 R 129 R 129 R 129 R 129 R<]	\Box		_		_]	L					
12 R							L		L	Ш				\Box		\Box	二			_			L				Ш	\perp
13 R				$oxed{oxed}$		L			L	Ш				Ш	_		_				_	_	L				\perp	\perp
14 R R 64 114 115 R 16 R 65 115 116 117 17 R 68 118 119 119 119 19 R 69 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 125 126 126 127 127 128 126 77 127 127 127 128 130 131 130 131 131 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14			_						L	Ш		L_								_	_	_	L				Ц.	_
15 R						_				Ш	_	<u> </u>		Ш	_	_	_			_	\dashv	_	L				4	4
16 R				$oxed{oxed}$					lacksquare	Ш		<u> </u>		Ш	_	_	_				\dashv	_	L	ļ		_	4	_
17 R 18 R 68 117 118 118 119 118 119 119 119 120 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 133 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>L</td> <td>L</td> <td>Щ</td> <td>_</td> <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td>_</td> <td>_</td> <td>L</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td> <td>4</td>								L	L	Щ	_	<u> </u>				_	_				_	_	L			_	4	4
18 R 118 119 R 119 R 119 R 120 R 121 121 121 121 121 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 127 127 128 126 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 133						L_	_		L	\sqcup		<u> </u>		\sqcup	4	_	_	_		_	\dashv	4	┝		116	_	4	4
19 R 69 119 120 120 120 120 120 121 120 121 120 121 120 121 120 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>$oxed{oxed}$</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td>\sqcup</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td> <td>ŀ</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>4</td> <td>_</td>						$oxed{oxed}$		_	_	Ш	_	-		\sqcup	_	_	_		_		_	4	ŀ			_	4	_
20 R 70 120 121 21 2 71 121 122 23 3 73 3 123 124 25 5 75 75 125 125 26 6 76 77 127 128 27 7 77 128 128 129 30 30 80 80 79 129 129 30 31 81 81 79 130 82 130 82 33 34 82 82 71 132 71 133 71 36 86 86 71 136 71 137 71 38 89 71 137 71 138 71 39 89 71 139 71 139 71 40 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90						L	_	_	ļ	\sqcup	_	<u> </u>		\sqcup	_	_	_	_		_	_	4	ŀ		118	_	_	\bot
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 149<						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	_	<u> </u>		├ ┼	_	\dashv	\dashv	_	_	\dashv	_	4	ŀ	\dashv	119		-	-
22 72 122 123 123 124 123 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			R		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	—		\sqcup	_	-		_	_	4	-	4	┝			\dashv	4	+
23 73 123 124 25 75 125 126 26 77 126 127 127 28 77 127 128 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 145 146 147 147 148 149			<u> </u>			\vdash	_	<u> </u>	┡	Ш	4	<u> </u>		\vdash		-	_	_	_	-	_	4	-					+
24 124 125 125 126 125 126 126 127 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 130 130 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 149 14						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>		₩	-	\dashv		_	_	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ	\dashv		+	+	+
25 75 125 126 126 126 126 127 127 128 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147	-	23	_	-		<u> </u>		<u> </u>	┡	\vdash		-	73	⊢┼				-				-	┝		123		+	+
26 76 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 145 146 145 146 147 147 148 149			_			-	\vdash	┝	⊢	\vdash	_			├ ┤	-		\dashv	_				\dashv	╌		124		+	+
27 127 28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 136 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 99 149			⊢	⊢		⊢	⊢	├	⊢	\vdash		-		⊢┼	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	H	\dashv		\dashv	+	+
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		27	├	-		-	<u> </u>	┝	┝	\vdash	-	-		\vdash	\dashv	\dashv				\dashv	+	\dashv	⊦		120	\dashv	+	+
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 137 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 148 49 99 148			┝	\vdash	-	\vdash		┝	Н	\vdash	\dashv	\vdash		H	-				-	\dashv	+	\dashv	ŀ	-			+	+
30 80 31 130 32 131 33 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 148 49 148 49 149			\vdash	Н	_	-		-	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		╁	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	┪		\dashv	╌		120	\dashv	+	+
31 81 32 131 33 132 33 133 34 84 35 85 36 136 37 86 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 148 49			-	\vdash		-	-	-	┢╾	┝┉	\dashv			╂╾┥			-		-		+	┥	┟			\dashv	+	+
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 148 49			-	-		H	┢	\vdash	┢	\vdash	\dashv	<u> </u>		H	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	┪	\dashv	\dashv	ŀ				╅	╁
33 133 34 134 35 85 36 86 37 88 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 148 49			\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\dashv	\vdash		\vdash	_	\dashv	一	\dashv		ᅥ	\dashv	\dashv	H		132	一	+	+
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			\vdash				\vdash	┢	H	H	\dashv	\vdash		\vdash	7	\dashv	\dashv	_	\dashv	┪	\dashv	⊣	┢	\dashv		\dashv	╅	+
35 85 36 135 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 99 49 148 49 149										H	\dashv			\vdash	7	\dashv	\neg		\dashv	-	\dashv	┪	ŀ			\dashv	\pm	+
36 86 37 136 38 137 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 149			\vdash					-	\vdash	\vdash	\dashv			H	_	\dashv		\neg	\neg	\neg	寸		ı	一	135	_	_	十
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149										H	ヿ			\vdash	寸	_	_	\neg		一	寸	┪	ı			十	\top	十
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99				_			<u> </u>		<u> </u>	\Box	_			H	T	一	\neg			7	一	┪	ı			一	\neg	十
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99										П	\neg			m	T	一	\neg		\neg	ヿ	寸	┑	r		138		\top	\top
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149					-						T			Ħ	寸						寸		ı			十	T	丁
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148 49 99										П	\neg					T			\neg	\neg		\neg	Г			$\neg \uparrow$	T	T
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		41						Г		П			91	П	ヿ	一					一	╗	r		141	Т	T	Т
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149										П	\Box								T				Γ			\neg		T
45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																												Т
46 96 47 97 48 98 49 148																									144			T
47 97 147 48 98 148 49 149 149													95															
48										\Box						\Box				\Box						\Box		\perp
49				$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>			Ш				Щ		_]	\Box					_]	Ĺ]	147			\perp
			<u> </u>	<u> </u>			L_	L.		Ш	_	L		Ш	[[]		\sqcup	Ĺ]	148	\bot	\perp	
50			<u> </u>	ļ			<u> </u>	Ш	_	Ш	_	ļ	99	Ш	ļ	_	_	_		_		\dashv	Ļ			_	4	4
		50	Ц	L			Ц	L				L	100									╝	L		150			丄